



Switching Deadline

วันที่ 24 ส.ค. 65

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓ พทท.(ป.) ๘๓๑ /๒๕๖๕

ชื่อผู้รับ นายสมบุญ สิงห์โตทอง

ชื่อผู้ส่ง นายมานิช แนนเนื่อ

วันที่

ตำแหน่ง อ.ก.ป.บ.(ก.๓)

ตำแหน่ง ผจก.กพอ.พทท.มณฑล

ด้วยการไฟฟ้า อ.พทท.มณฑล จะขอตัดไฟเพื่อให้ชุดงาน กคค.(ก.๓) ปฏิบัติงาน ยกระดับสายส่ง ๑๑๕ เควี สะพานลอยหน้าโกลบอลเฮ้าส์ , ยน.๒๒ เควี แยกอนามัย-คลองยาว , ยน. ๒๒ เควี หน้าโกลบอลเฮ้าส์ , ป.ป.หัวเสาปากทางกวินทิพย์

ตามแผนผังสิ่งเซบแนบ จำนวน ๓ แผ่น ดังนี้

ที่	พีดเตอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	SAC4YB	๒๘ ส.ค. ๖๕	๐๘.๐๐	๑๗.๐๐	-ยกระดับสายส่ง ๑๑๕ เควี บริเวณ สะพานลอยหน้าโกลบอลเฮ้าส์ -ย้ายแนวระบบจำหน่าย ๒๒ เควี บริเวณ หน้าโกลบอลเฮ้าส์ -ย้ายแนวระบบจำหน่าย ๒๒ เควี บริเวณ แยกอนามัย - คลองยาว	- SAC4YB	- PMB5YB - NCA5YS-06	นายกิตติพงษ์ แก้วเรือง ๐๙๒-๙๓๕๖๖๕๑ นายศุภวิชญ์ เกาะลอย ๐๘๕-๒๙๗๑๗๖๖
๒.	SAC๐๒	๒๘ ส.ค. ๖๕	๐๘.๐๐	๑๗.๐๐	-ย้ายแนวระบบจำหน่าย ๒๒ เควี บริเวณ แยกอนามัย - คลองยาว -ป.ป.หัวเสา ๑๒.๒๐ ม. บริเวณ ปากทางกวินทิพย์	- Dis ชั่วคราวหลัง ต้นข้ามแม่น้ำ	- Dis หลังมิเตอร์ แบ่งแดนF2SAC - Dis ชั่วคราว คลองยาว - SAC2S-03 - SAC2S-05 - Dis ชั่วคราว ปีม ปตท.	
๓.	SAC๐๗	๒๘ ส.ค. ๖๕	๐๘.๐๐	๑๗.๐๐		- SAC7S-01	- SAC3S-02 - Dis หลังมิเตอร์ แบ่งแดนF7SAC - SAC7S-03 - SAC1S-04 - PMB1S-04	

ริมถนนบรมราชชนนี(ขาเข้า) ตั้งแต่ เซึ่งสะพานแม่น้ำท่าจีน ถึง ปากทางกวินทิพย์ , ญัฎวารณ อพาร์ทเมนท์ , ซอยเสียบคลองพื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) ยาว , ปีม ปตท.(NGV) , ซอยคลองคราม , ซอยข้างพทท.มณฑลสตูล , โกลบอลเฮ้าส์ , โซว์รูมโตโยต้า ดิสคัฟเวอรี่

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายปราโมทย์ เบลูจทรัพย์ ตำแหน่ง พชง.๖ ผ.ปป. โทร ๐๙๐-๙๖๒๙๑๓๒

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟผ. (หากมีโอกาสชำรุด ผคส.กรส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด

๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายมานิช แนนเนื่อ)

ตำแหน่ง ผจก.กพอ.พทท.มณฑล

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟผ.๓

เรียน อก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร


อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1.1 ฟีดเตอร์ 115kV จาก SAC ถึง PMB
ในวันที่ 28 ส.ค. 65 ตั้งแต่เวลา 8.00 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 1245/2565

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 2.3 ฟีดเตอร์ 22kV จาก SAC 2, 7 ถึง DIS 50.
ในวันที่ 28 ส.ค. 65 ตั้งแต่เวลา 8.00 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ ฟีดเตอร์ จาก ถึง
ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ ฟีดเตอร์ จาก ถึง
ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่

พนักงานศูนย์ฯ นาย หน่อรินทร์ อังสาวิศิษฐ์ ประธานงานการขอดับไฟกับ พล.อ.วิวัฒน์ นฤพรวิวัฒน์


(นายหน่อรินทร์ อังสาวิศิษฐ์)
๑๕๓.6 นพ. น.ว.


สำหรับผู้อนุมัติ


ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)
เรียน ผจก. พลอ.สิริพร พลอ.พทท.

อก.บช.(ก.๓), อก.วว.(ก.๓)
อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย
พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th


ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง 3 แผ่น
แผนผังแนบ 4 แผ่น

ผจฟ. 1 (สถานี SAC)
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่เวลา 7.30 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ


(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)
รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)


(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)
รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	สะพานลอยโกลบอลเฮ้าส์				
2. กำหนดวันที่ทำงาน	28 ส.ค. 65	ระหว่าง	08.00 น.	ถึง	17.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟภ.พมท.	งานที่ทำ	ปรับปรุงระบบ 115 เควี 22 เควี	ตามใบขอปฏิบัติงาน	1245/2565
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายนครินทร์ อังสนาวติน			วันที่	13 สิงหาคม 2565
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	13 สิงหาคม 2565
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	13 สิงหาคม 2565
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายสถาพร,นายมงคล,นายศักดิ์สิทธิ์,นายอมร (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายเพชรรัตน์,นายพิชชา,นายณัฐกาญจน์,นายสามารถ (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายนครินทร์,นายอนุสรณ์,นายธนิต,นายมนเฑียร (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)				

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ บกตกอน ตาเนนการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและสวิตซ์ตัดตอนก่อนทำสวิตชิง						
2	SAC-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SAC	-	-
3	SAC02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAC	-	
4	SAC07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAC	-	
5	PMB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		PMB	-	
6	PMB06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB	-	
7	PMB10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB	-	
8	SAC04YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAC	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
9	OYL04YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYL	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
10	**ย้ายโหลด SAC02 บางส่วนไปรับไฟจาก PMB06 และย้าย SAC07 บางส่วนไปรับไฟจาก PMB10**						
11	PMB10S-15	ปลด,ล๊อคคาน	ล๊ับ		สพร.		SF6 หน้าวัดมหาสวัสดิ์
12	PMB10S-13	ปลด	ล๊ับ		พทท.		DIS หน้าโรงแรมอินเลิฟ
13	SAC02S-05	ล๊ับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		พทท.		DIS ปากทางกวินทิพย์
14	SAC02S-04	ปลด	ล๊ับ		พทท.	SCADA	SF6 รัานแก้วฟ้าตุ๊กตา
15	Dis ชค. วงจร SAC02	ล๊ับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		พทท.		DIS บั้ม ปตท.
16	SAC07S-02	ล๊ับ	ปลด,ล๊อคคาน		พทท.		SF6 ปากซอยหอมเกร็ด 2
17	ตรวจสอบสถานะเบรกเกอร์รหัส NCA01YB-01 และ NCA05YB-01 จ่ายไฟแบบ Close Loop						
18	ตรวจสอบสถานะเบรกเกอร์รหัส PMB05YB-01 อยู่สถานะ ปลด โช่ว OPEN						
19	SAC04YB-01	ล๊ับ	ปลด		SAC	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
20	SAC04YS-01	ล๊ับ	ปลด		SAC	-	ใบมีด 115 เควี
21	SAC04YS-03	ล๊ับ	ปลด		SAC	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
22	PMB05YS-01	ล๊ับ	ปลด		PMB	-	ใบมีด 115 เควี
23	PMB05YS-02	ล๊ับ	ปลด		PMB	-	ใบมีด 115 เควี
24	เมื่อพร้อมดับไฟ เวลา 08.00 น.						
25	ตรวจสอบ SAC03S-02 หน้ารัานเดินรถ สถานะ OFF + ล๊อคคาน						
26	ตรวจสอบ PMB01S-04 รัานแก้วฟ้าตุ๊กตา สถานะ OFF + ล๊อคคาน						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ บดก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
27	NCA05YS-06	สับ	ปลด ล็อคกุญแจ		สพร.		ABS	บางเตยซอย 4
28	เมื่อพร้อมดับไฟ 22 เควี							
29	SAC07VB-01	สับ	ปลด		SAC		-	-
30	SAC07S-01	สับ	ปลด		สพร.		DIS	POT HEAD F.7
31	Dis ชั่วคราว วงจร SAC02	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สพร.		DIS	หลังต้นข้าว ไร่ 1
32	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้ กฟภ.พทท. รับทราบ							
33	แจ้ง กฟภ.พทท. ให้ทำการ Test ไฟ ระบบจำหน่าย 22 เควี ตรวจสอบไฟดับเรียบร้อย ให้ทำการ Short Ground จุด G1							
34	แจ้ง กฟภ.พทท. ให้ทำการ Test ไฟ ระบบจำหน่าย 22 เควี ตรวจสอบไฟดับเรียบร้อย ให้ทำการ Short Ground จุด G2							
35	แจ้ง กฟภ.พทท. ให้ทำการ Test ไฟ ระบบจำหน่าย 22 เควี ตรวจสอบไฟดับเรียบร้อย ให้ทำการ Short Ground จุด G3							
36	แจ้ง กฟภ.พทท. ให้ทำการ Test ไฟ ระบบจำหน่าย 22 เควี ตรวจสอบไฟดับเรียบร้อย ให้ทำการ Short Ground จุด G4							
37	แจ้ง กฟภ.พทท. ให้ทำการ Test ไฟ ระบบจำหน่าย 22 เควี ตรวจสอบไฟดับเรียบร้อย ให้ทำการ Short Ground จุด G5							
38	แจ้ง กฟภ.พทท. ให้ทำการ Test ไฟ ระบบจำหน่าย 22 เควี ตรวจสอบไฟดับเรียบร้อย ให้ทำการ Short Ground จุด G6							
39	หลังจากทำการ Short Ground ระบบจำหน่าย 22 เควี ทุกจุด พร้อมลงรายละเอียดใน WE SAFE เรียบร้อยแล้ว							
40	OYL04YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYL		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
41	SAC-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SAC		-	-
42	SAC02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAC		-	-
43	SAC07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAC		-	-
44	PMB-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		PMB		-	-
45	PMB06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PMB		-	-
46	PMB10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PMB		-	-
47	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ปฏิบัติงานได้							
สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า								
48	หลังผู้ควบคุมงานแจ้งปฏิบัติงานแล้วเสร็จ							
49	SAC-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SAC		-	-
50	SAC02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAC		-	-
51	SAC07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAC		-	-
52	PMB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		PMB		-	-
53	PMB06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB		-	-
54	PMB10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB		-	-
55	OYL04YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYL		-	-
56	แจ้ง กฟภ.พทท.. ให้ทำการปลด Short Ground จุด G1							
57	แจ้ง กฟภ.พทท. ให้ทำการปลด Short Ground จุด G2							
58	แจ้ง กฟภ.พทท. ให้ทำการปลด Short Ground จุด G3							
59	แจ้ง กฟภ.พทท. ให้ทำการปลด Short Ground จุด G4							
60	แจ้ง กฟภ.พทท. ให้ทำการปลด Short Ground จุด G5							
61	เมื่อทำการปลด Short Ground ระบบจำหน่าย 22 เควี ครบทุกจุดและยืนยันลงรายละเอียดใน WE SAFE เรียบร้อยแล้ว							
62	เมื่อพร้อมจ่ายไฟ 22 เควี							

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ บดตกก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
63	SAC07S-01	ปลด	สับ		สพร.		DIS	POT HEAD F.7
64	SAC07VB-01	ปลด	สับ คง "OFF" Reclose		SAC		-	-
65	Dis ชั่วคราว วงจร SAC02	ปลด	สับ		สพร.		DIS	หลังต้นข้ามแม่น้ำ
66	เมื่อพร้อมจ่ายไฟสายส่ง 115 เควี							
67	NCA05YS-06	ปลด ล็อคกุญแจ	สับ ล็อคกุญแจ		สพร.		ABS	บางเตยซอย 4
68	SAC04YS-01	ปลด	สับ		SAC		-	ใบมิด 115 เควี
69	SAC04YS-03	ปลด	สับ		SAC		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
70	PMB05YS-01	ปลด	สับ		PMB		-	ใบมิด 115 เควี
71	PMB05YS-02	ปลด	สับ		PMB		-	ใบมิด 115 เควี
72	SAC04YB-01	ปลด	สับ คง "OFF" Reclose		SAC		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
73	OYL04YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYL		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
74	SAC04YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAC		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
75	**ย้ายโหลด SAC02 บางส่วนไปกลับจาก PMB06 และย้าย SAC07 บางส่วนไปกลับจาก PMB10**							
76	SAC07S-02	ปลด, ล็อคคาน	สับ		พทช.		SF6	ปากซอยหอมเกร็ด 2
77	SAC02S-05	ปลด	สับ		พทช.		DIS	ปากทางกวินทิพย์
78	PMB10S-13	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		พทช.		DIS	หน้าโรงแรมอินเลิฟ
79	Dis ชค. วงจร SAC02	ปลด	สับ		พทช.		DIS	ป้อม ปตท.
80	SAC02S-04	สับ	ปลด		พทช.	SCADA	SF6	ร้านแก้วฟ้าตุ๊กตา
81	PMB10S-15	สับ	ปลด, ล็อคคาน		สพร.		SF6	หน้าวัดมหาสวัสดิ์
82	SAC-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SAC		-	-
83	SAC02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAC		-	-
84	SAC07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAC		-	-
85	PMB-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		PMB		-	-
86	PMB06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PMB		-	-
87	PMB10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PMB		-	-
สิ้นสุดสวิตชิงทั้งหมด								

Check List

ขั้นตอนการปฏิบัติ กรณีขออนุมัติปฏิบัติงานโดยวิธีดับไฟฟ้าแบบระดมชุดงาน

ชื่องาน ...ย่น.แยกอนามัย-คลองยาว (I-๖๓-I-PMN๖๕.MS.๑๐๑๐) , ย่น.หน้าโกลบอลเฮ้าส์ (I-๖๓-I-PMN๖๕.MS.๑๐๑๙).....
 สถานที่ดับไฟฟ้าเพื่อทำงาน..... ปากซอยหอมเกร็ด ๒ ถึง ปากทางกวินทิพย์ ริมถนนบรมราชชนนี (ขาเข้า)
 วันที่ดับไฟฟ้าเพื่อทำงาน ๒๔ กรกฎาคม ๒๕๖๕ เริ่มเวลา ๐๘.๐๐ น. จ่ายไฟคืนเวลา ๑๗.๐๐ น.
 หน่วยงานรับผิดชอบหลัก ...การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอพุทธมณฑล.....
 ชื่อผู้อำนวยการงาน/โครงการ(เจ้าของพื้นที่ควบคุมงาน ตัดสินใจแก้ไขปัญหาได้) ชื่อ..... นายมานิต รักทรงธรรม
 ตำแหน่ง..... รจก.(ท).กฟอ.พุทธมณฑล เบอร์โทรศัพท์มือถือ...๐๘๑-๗๕๕๗๕๕๕.....
 ชื่อช่างผู้คุมงานหลัก ...นายกิตติพงษ์...แก้วเรื่อง.....
 ตำแหน่ง..... พชง.๔.ผกส.กฟอ.พทท..... เบอร์โทรศัพท์มือถือ.....๐๙๒-๙๓๕๖๖๕๑.....
 หน่วยงานที่เข้าร่วมทำงานในวันดังกล่าว
 ชุดงาน กคค.(ก.๓) , กฟอ.กฟส. , กฟอ.พทท. , และชุดงานผู้รับจ้าง หจก.เจริญทองอิเล็กทรอนิกส์

๑. กำหนดผู้ประสานงานดับไฟฟ้า (เป็นผู้ที่รู้ขอบเขตงานทั้งหมดและเป็นผู้ประสานงานจากชุดดับไฟฟ้าพร้อมเป็นคนแจ้งให้ชุดงานขึ้นทำงานได้) / เมื่องานเสร็จต้องเคลียร์ไลน์พร้อมแจ้งชุดจ่ายไฟฟ้าคืนระบบ)
 ชื่อ ..นายปราโมทย์ เบญจทรัพย์.....ตำแหน่ง..... พชง.๖ ผบป.....เบอร์โทรศัพท์ ... ๐๙๐-๙๖๒๙๑๓๒.....

๒. กำหนดชุดงานเพื่อดับไฟฟ้า / จ่ายไฟฟ้า ...ชุดแก่กระแสไฟฟ้าขัดข้อง.....

๓. กำหนดผู้รับผิดชอบทำกราวด์ชั่วคราวจุดที่๑..... G1 G2 G3 G4 ผู้รับผิดชอบ..... นายณัฐพัชร สวัสดิ์รักษา
 จุดที่๒ G5 G6 ผู้รับผิดชอบ..... นายวิทวัส บุญประคอง จุดที่๓.....
 ผู้รับผิดชอบ..... จุดที่๔..... ผู้รับผิดชอบ.....

๔. ขออนุมัติแผนงานดับไฟฟ้า ตามบันทึกที่... หนังสือจาก ผกส.กฟอ.พทท. ลว..... พร้อมแผนผัง Switching
 ไม่อนุมัติ เหตุผล.....
 อนุมัติ ตามบันทึกที่.....

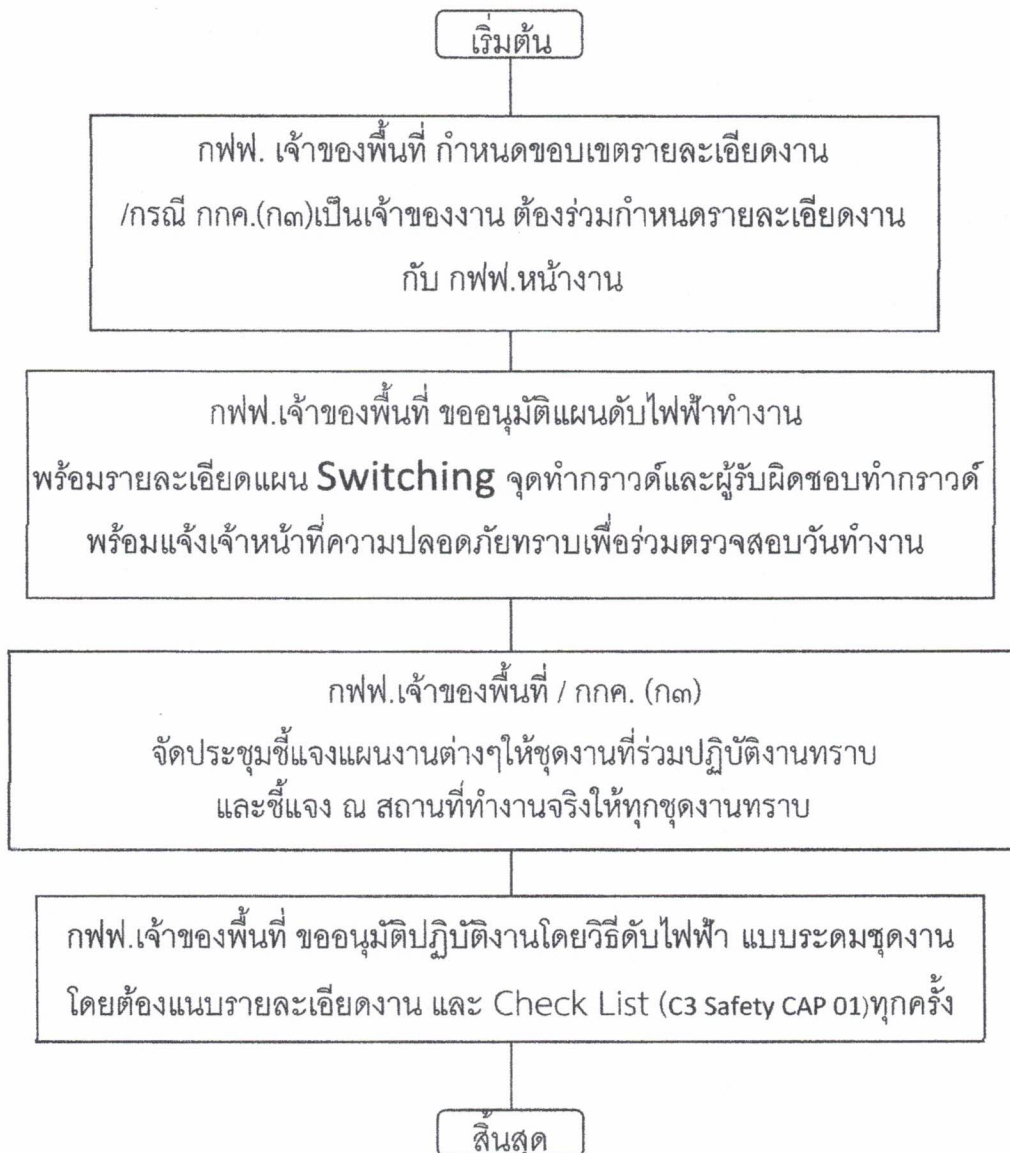
๕. แจ้งเจ้าหน้าที่ความปลอดภัย ตามบันทึกที่.....
 เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในวันดับไฟฟ้าทำงาน ชื่อ..... น.ส.จุฑาวรรณ ตนาโป่ง นทน.(จป.๖) ๕ กฟอ.พุทธมณฑล

๖. แจ้งผู้ใช้ไฟฟ้าในพื้นที่หรือไม่
 ไม่แจ้ง เหตุผล.....
 แจ้ง จำนวน...๓๕๐...ราย มีข้อทักท้วงจากผู้ใช้ไฟในพื้นที่ดับไปหรือไม่.....ไม่.....

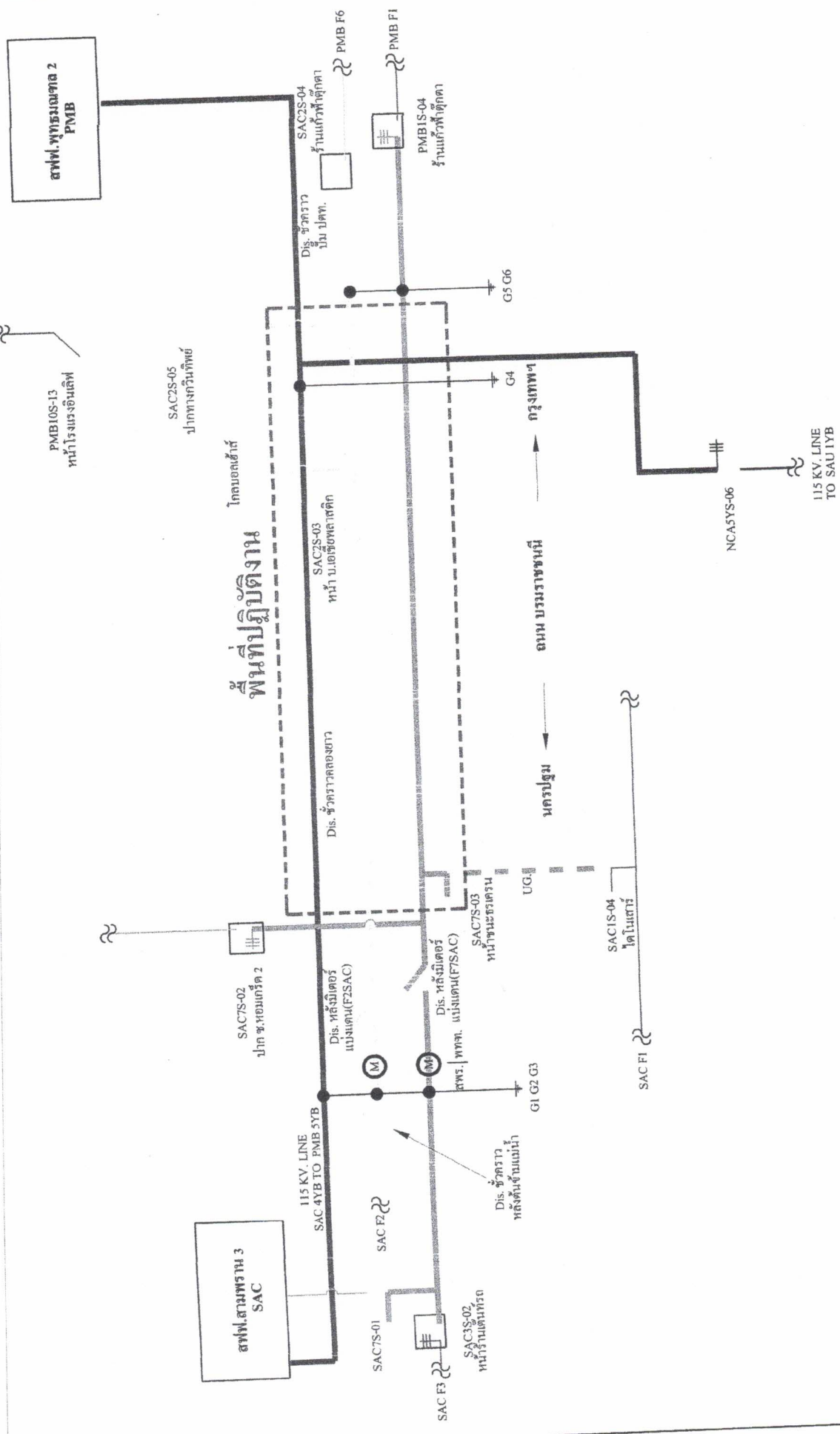
๗. ผู้รับผิดชอบหลัก จัดประชุมชี้แจง/มอบหมายงานก่อนวันดับไฟฟ้าเพื่อทำงานหรือไม่
 ไม่จัดประชุม เหตุผล.....
 จัดประชุมวันที่... ๒๔ สิงหาคม ๒๕๖๕... สถานที่ประชุม..... ห้องประชุม กฟอ.พุทธมณฑล
 วิทยากรผู้เข้าร่วมประชุม

๘. ผู้รับผิดชอบหลัก จัดชี้แจงมอบหมายงาน/จุดอันตรายบริเวณหน้างานจริง ก่อนวันปฏิบัติงานจริงหรือไม่
 ไม่จัดชี้แจง เหตุผล...จะมีการชี้แจงในวันปฏิบัติงาน.....
 จัดชี้แจงวันที่..... วิทยากรผู้เข้าร่วมชี้แจง

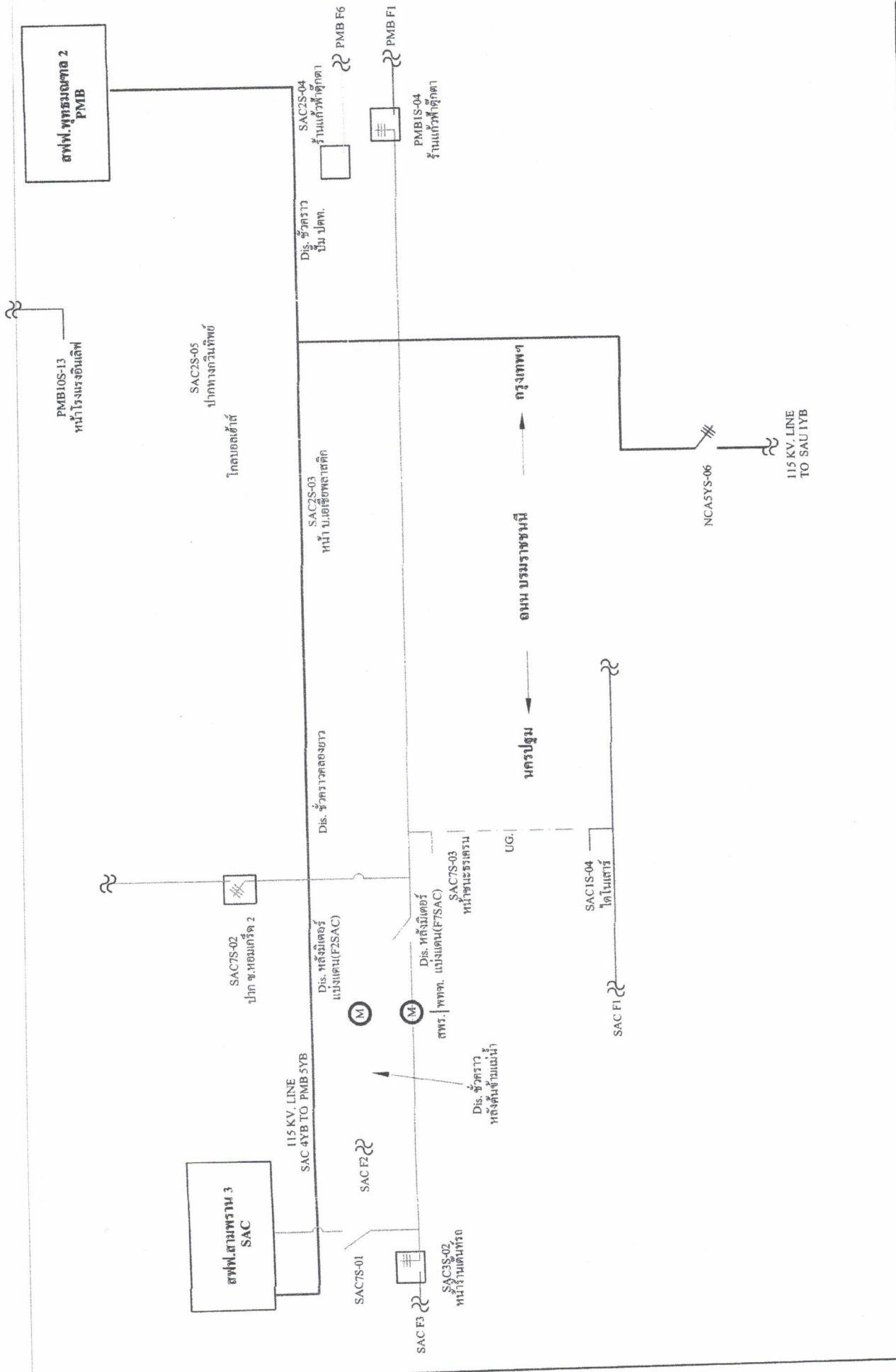
ขั้นตอนดำเนินการก่อนปฏิบัติงานโดยวิธีดับไฟฟ้าแบบระดมชุดงาน



แผนผัง หลังดับไฟ บริเวณ สะพานคลองยาว (สายส่ง 115KV. และ ฟีดเตอร์ 2, 7 สฟฟ. สามพราน 3)
 ยกระดับสายส่ง 115 เควี, ยน.22 เควี แยกชอยนัมย - คลองยาว, ยน.22 เควี หน้าโกลบอลเฮ้าส์



แผนผัง เมื่อปฏิบัติงานแล้วเสร็จ บริเวณ สะพานคลองยาว (สายส่ง 115KV. และ 피ดเดอร์ 2, 7 สฟฟ. สามพราน 3)
 ยกระดับสายส่ง 115 เควี, ยน.22 เควี แยกขอยอนามัย - คลองยาว, ยน.22 เควี หน้าโกถบอลเข้าสู่



แผนผัง หลังดับไฟ บริเวณ สะพานคลองยาว (สายส่ง 115KV. และ ฟีดเตอร์ 2, 7 สฟฟ. สามพราน 3)

ยกระดับสายส่ง 115 เควี , ยน.22 เควี แยกชอายนามัย - ดลองยาว , ยน.22 เควี หน้าโกบอลเฮาส์

